



Joachim Lehmann

**Untersuchungen zur Agrarpolitik und Landwirtschaft im faschistischen Deutschland während des Zweiten Weltkrieges (1942-1945)**

**Anl.-Bd.**

1977

<http://purl.uni-rostock.de/rosdok/ppn781373166>

Band (Druck)   Freier  Zugang      OCR-Volltext

Tabellenanhang

zu der Dissertation

Untersuchungen zur Agrarpolitik und Landwirtschaft  
im faschistischen Deutschland während des zweiten  
Weltkrieges (1942 - 1945)

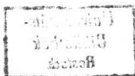


Tabelle 1

Jährlicher Absatz von Landmaschinen (in Tausend Reichsmark)

1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944
465.256	542.785	491.047	504.875	493.027	459.177	263.075

Tabelle 2

Jährlicher Absatz von Landmaschinen (in %, 1939 = 100)

85,7	100,0	90,4	93,0	90,7	84,5	48,4
------	-------	------	------	------	------	------

Tabelle 3

Jährlicher Export von Landmaschinen (in Tausend Reichsmark)

40.900	42.500	32.000	56.800	103.900	-	37.300 <sup>1)</sup>
--------	--------	--------	--------	---------	---	----------------------

Tabelle 4

Fertigungszahlen von Landmaschinen (in t)

Quartal	I/43	IV/43	II/44	Prozent von I/43
Drillmaschinen	4.750	1.225	600	13
Dreschmaschinen	7.750	1.400	700	9
Vielfachgeräte	6.240	860	400	7
Grasmäher	10.000	7.000	1.500	15
Mähbinder	15.000	1.900	850	6
Kartoffelroder	9.400	1.000	500	5
Molkereimaschinen	2.672	1.500	750	29 <sup>2)</sup>

Tabelle 5

Eisen- und Stahlkontingente für ausgewählte landwirtschaftliche  
Bedarfsartikel (Einsatzgewicht in t)

	Kontingente IV/42 u. I/43	Lieferungen ab 1.10.42 bis 31.3.43	Rückstand am 31.3.43
Strohpressen- draht	4.500	2.092,5	2.407,5
Kartoffelkörbe	2.500	1.385,2	1.114,8
landw. Ketten	4.040	2.794,2	1.245,8
Schaufeln/Spaten	900	385,5	514,5
Gabeln	2.800	1.925,8	874,2
Sicheln	280	83,2	148,8
Sensen	900	650,4	249,6
Pflugshare	17.321	14.001,1	3.319,9
Eggenzinken	1.400	681,9	718,1
Maschinen- ersatzteile	889	454,3	434,7 <sup>3)</sup>

Tabelle 6

Produktion, Versand und Auftragsbestand bei Milchkannen  
Oktober 1942 bis August 1944 (in Stück)

Monat/Jahr	Produktion	Versand	Auftragsbestand
10/1942	118.385	123.747	842.379
11	112.224	106.424	848.219
12	106.980	99.908	758.160
1/1943	156.168	137.385	699.772
2	160.737	161.978	552.264
3	174.555	175.753	435.101
4	141.043	144.789	371.375
5	162.373	167.510	666.610
6	133.179	149.083	865.629
7	136.936	124.955	970.810
8	144.291	133.530	970.822
9	146.560	137.963	916.588
10	138.298	125.923	849.038
11	139.977	111.581	864.026
12	130.549	127.107	749.345
1/1944	119.518	131.415	667.923
2	107.727	115.504	575.795
3	122.025	93.505	470.813
4	102.251	92.319	464.426
5	94.718	110.875	317.870
6	89.606	108.141	486.915
7	83.815	87.710	640.313
8	103.645	111.644	791.731 4)

Tabelle 7

Entwicklung der landwirtschaftlichen Eisenkontingente 1939-1944  
(Grundkontingent, enthaltend Landmaschinen, Schlepper, Ernährungs-  
wirtschaftliche Maschinen, Verpackung, Unterhaltungsbedarf der  
landwirtschaftlichen Betriebe)

<u>Quartal und Jahr</u>	<u>Menge in t</u>
I/39	200 000
II/39	200 000
III/39	200 000
IV/39	130 000
I/40	149 500
II/40	154 750
III/40	153 350
IV/40	159 850
I/41	169 833
II/41	197 000
III/41	187 000
IV/41	174 000
I/42	174 250
II/42	174 000
III/42	174 000
IV/42	165 000
I/43	154 500
II/43	121 994
III/43	124 500
IV/43	90 500
I/44	92 500
II/44	88 500
III/44	89 000
IV/44	61 200 5)

Tabelle 8

Entwicklung des landwirtschaftlichen Eisenkontingentes IV/42 bis IV/44 (Handelskontingent, enthaltend Draht, Handgeräte, Klein-eisenwaren)

<u>Quartal und Jahr</u>	<u>Menge in t</u>
IV/42	45 000
I/43	45 000
II/43	40 000
III/43	30 000
IV/43	35 000
I/44	40 000
II/44	31 000
III/44	36 000
IV/44	19 000 6)

Tabelle 9Kaliverbrauch (in 1000 t Reingehalt  $K_2O$ )

1927	705
1928	764
1929	780
1930	668
1931	560
1932	620
1933	719
1934	820
1935	949
1936	941
1937	1.156
1938	1.256
1939	1.216
1940	1.366
1941	1.225
1942	1.348
1943	1.150 7)
1944/45	ca. 800 8)

Tabelle 10

Verbrauch und Produktion von Kali

Kaliverbrauch (pro ha LNF in kg  $K_2O$ )

1939	1940	1941	1942	1943	1944
37,42	31,26	38,82	36,67	39,33	33,43

Veränderungen in Prozent gegenüber 1939

-16,5	+3,7	-2,0	+5,1	-10,7
-------	------	------	------	-------

Gesamtproduktion der Kaliindustrie (Deutsches Reich in t  $K_2O$ )

2.583.800	2.438.800	2.078.600 9)
-----------	-----------	--------------



### Tabelle 11

Kalkverbrauch (in 1000 t Reingehalt CaO)

1936/37	1937/38	1938/39	1939/40	1940/41
956,9	1.153,1	1.254,4	1.134,0	1.366,0 <sup>10)</sup>

### Tabelle 12

Phosphorsäureverbrauch (in 1.000 t Reingehalt  $P_2O_5$ )

1927	512
1928	533
1929	550
1930	476
1931	397
1932	399
1933	462
1934	545
1935	636
1936	606
1937	690
1938	762
1939	454
1940	351
1941	319
1942	340
1943	335 <sup>11)</sup>
1944/45	ca. 100 <sup>12)</sup>

### Tabelle 13

Verbrauch an Phosphorsäure (pro ha LNF in kg Reinstickstoff)

1938	1939	1940	1941	1942
24,0	26,7	15,8	12,3	11,8 13)

### Tabelle 14

Verbrauch an Stickstoff (in 1000 t Reingehalt N)

1930/31	355,4
1931/32	325,3
1932/33	353,0
1933/34	382,9
1934/35	426,8
1935/36	490,7
1936/37	571,7
1937/38	634,4
1938/39	718,2
1939/40	704,4
1940/41	675,6 14)
1941/42	661,0 15)
1942/43	600,0 16)
1943/44	482,0 17)
1944/30.4.45	139,0 18)

### Tabelle 15

Verbrauch an Stickstoffdünger (in 1000 t)

1938/39	745
1939/40	841
1940/41	789
1941/42	739
1942/43	632
1943/44	501 19) x)

x) geschätzt

### Tabelle 16

Verbrauch an Stickstoffdünger (in 1000 t)

#### 1944

Jan. Feb. Mrz. Apr. Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.  
40,0 40,0 48,0 51,0 38,0 28,0 26,0 20,0 20,0 18,0 10,0 8,0

#### 1945

Jan. Feb. Mrz. Apr.  
4,0 2,0 1,5 1,5 20)

### Tabelle 17

Verbrauch an Stickstoffdünger (in 1000 t)

	<u>1944</u>	<u>1945</u>
Jan.	40,0	4,0
Febr.	40,0	2,0
März	48,0	1,5
April	<u>51,0</u>	<u>1,5</u>
	179,0	9,0 21)

### Tabelle 18

Direkter Wehrmachtsverbrauch an Stickstoff (in 1000 t)

1938/39	35
1939/40	47
1940/41	84
1941/42	108
1942/43	165
1943/44	235 22)
1944/45	341 23)

Tabelle 19

Wagengestellung zum Transport von Handelsdüngemitteln

Zeitraum	bestellt	gestellt	gefehlt	Ausfall in %
April 1943	96.892	71.469	19.423	21,4
August 1943	83.285	35.459	46.826	56,2
September 1943	101.104	41.836	59.268	58,6
März 1944	132.309	64.953	67.356	50,9
April 1944	110.792	72.834	37.958	34,3
Juli 1944	67.104	38.229	28.875	43,0
August 1944	85.401	29.773	55.628	65,1
September 1944	77.105	24.258	52.847	68,5 24)

Tabelle 20

Preise und Aufwand für Handelsdünger (Indexziffer der Preise 1913 = 100)

Jahr	Kali	Phosphor	Stickstoff	insgesamt	Aufwand (ohne Kalk) in Millionen
1933	98,6	99,5	54,7	70,2	545
1934	97,6	96,9	53,4	68,7	601
1935	91,8	92,2	52,1	66,8	700
1936	91,8	92,9	52,3	66,8	674
1937	79,8	92,1	40,5	57,0	696
1938	72,3	92,3	39,9	55,3	774
1939	69,3	91,3	39,9	54,6	645
1940	65,8	88,5	39,6	53,3	633
1941	62,8	91,8	39,6	53,4	564
1942	62,3	92,1	39,6	53,4	521
1943	61,3	93,2	39,6	53,4	418
1944 Aug.	57,7	87,5	37,4	50,3 25)	- 26)

Tabelle 21

Großhandelspreise für Handelsdünger (RM je dz)

	Schwefels. Ammoniak	Thomas- phosphat	Super- phosphat	Kalidünge- salze, lose
	21 % N	16 % $P_2O_5$	18 % $P_2O_5$	40 % $K_2O$
	100 kg N		100 kg $P_2O_5$	100 kg $K_2O$
1933	70,1	25,6	32,6	-
1934	67,5	24,8	31,5	-
1935	65,2	21,3	30,9	6,67
1936	66,3	21,4	30,9	6,67
1937	46,7	21,3	30,9	5,59
1938	45,7	21,3	30,8	5,05
1939	45,7	21,0	30,9	5,05
1940	45,3	19,8	30,9	5,03
1941	45,4	21,1	30,9	5,03
1942	45,4	21,2	30,9	5,03
1943	45,4	21,6	30,9	5,03
1944 Sept.	43,5	20,3	31,4	4,99 27)

# Tabelle 22

Arbeitskräfte in der deutschen Landwirtschaft 1939 - 1944  
(ohne Handel, Molkeereien, Fischfang, Forst etc.)  
Stichtag 31.5. jeden Jahres, Reichsgebiet 1.9.1939 (in Tausend)

	1939	1940	1941	1942	1943	1944
Arbeitskräfte (Deutsche, Ausländer, Kriegsgefangene; Männer, Frauen)	10.850	10.345	10.360	10.898	10.973	10.862
Männer	4.671	4.641	4.839	4.897	4.746	4.507
Frauen	5.979	5.703	5.520	6.002	6.227	6.355
Deutsche	10.732	9.684	8.949	8.969	8.743	8.460
Ausländer	118	412	769	1.170	1.561	1.767
Kriegsgefangene	-	249	642	759	669	635
Ausl. u. Kriegsgef., zusammen	118	661	1.411	1.929	2.230	2.402
						28)

Tabelle 23

Bodennutzung 1928 - 1944, Reichsgebiet 1937

(ausgewählte Positionen in ha)

Jahr	Landw.Nutzfläche	Öd-u.Unland	Wege u. Eisenbahnen	Übungs- flächen etc.
1928	28.888.591	-	-	-
1929	28.871.254	-	-	-
1930	28.874.621	1.553.913	-	-
1931	28.865.838	1.541.483	-	-
1932	28.667.758	1.533.724	-	-
1933	28.863.297	1.504.897	-	-
1934	28.781.322	1.486.664	-	-
1935	28.752.377	1.460.438	1.474.270	-
1936	28.746.842	1.430.978	1.481.036	-
1937	28.724.103	1.394.363	1.488.486	-
1938	28.537.175	1.305.363	1.503.638	-
1939	28.535.469	1.197.851	-	-
1940	28.729.683	1.213.240	1.473.574	326.528
1941	28.646.826	1.213.591	1.548.320	386.446
1942	28.576.574	1.226.290	1.556.622	363.870
1943	28.498.233	1.244.332	1.565.904	415.009
1944	28.459.376	ca.1.250.000	-	ca.429 000 <sup>29</sup>

Tabelle 24

Bodennutzung 1928 - 1944; Gliederung der landwirtschaftlichen Nutzfläche, Reichsgebiet 1937 (ausgewählte Positionen in ha)

Jahr	Ackerland	Wiese	Weide
1928	19.986.208	5.641.122	2.560.159
1929	19.949.210	5.640.990	2.579.945
1930	19.902.816	5.636.503	2.624.358
1931	19.853.096	5.637.325	2.656.070
1932	19.842.850	5.631.336	2.658.279
1933	19.839.428	5.625.829	2.653.734
1934	19.715.563	5.623.072	2.681.263
1935	19.404.563	5.658.841	2.909.887
1936	19.421.771	5.641.284	2.902.905
1937	19.408.527	5.607.530	2.914.848
1938	19.176.513	5.586.646	2.926.095
1939	19.125.667	5.637.431	2.895.188
1940	19.163.465	5.632.174	3.066.754
1941	19.063.844	5.712.761	3.120.147
1942	18.867.184	5.628.295	3.197.164
1943	18.736.069	5.658.174	3.211.783
1944	18.682.604	5.982.418	3.126.350 30)



Tabelle 25

Roggen; Anbau, Erträge und Ernte 1928 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1928	4.654.462	18,4	8.522.154
1929	4.726.649	17,3	8.155.007
1930	4.711.204	16,3	7.679.160
1931	4.365.801	15,3	6.680.003
1932	4.449.977	18,8	8.363.554
1933	4.524.199	19,3	8.727.173
1934	4.490.931	16,9	7.607.618
1935	4.539.925	16,5	7.478.167
1936	4.513.916	16,4	7.386.443
1937	4.155.985	16,6	6.916.694
1938	4.263.287	20,2	8.606.225
1939	4.223.162	19,7	8.342.448
1940	3.974.691	16,4	6.533.902
1941	4.095.845	17,9	7.317.790
1942	3.380.944	16,7	5.652.351
1943	3.976.960	19,2	7.642.277
1944	3.851.274	16,8	6.485.545 <sup>31)</sup>

Tabelle 26

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1928-1933 = A, 1934-1939 = B und 1940-1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A 4.572.042,6	17,56	8.021.175,1
B 4.364.534,3	17,71	7.722.932,5
C 3.855.942,8	17,40	6.726.373,0 <sup>32)</sup>

x) Lt. Angaben im Statistischen Handbuch, a.a.O., ab 1939 einschließlich des Memellandes und eingegliedeter Gebiete der CSSR. Dies gilt, sofern nicht anders vermerkt, für alle folgenden Tabellen.

Tabelle 27

Weizen; Anbau, Erträge und Ernte 1928 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1928	1.727.555	22,3	3.853.566
1929	1.600.441	20,9	3.349.246
1930	1.781.226	21,3	3.788.902
1931	2.167.329	19,5	4.233.310
1932	2.280.272	21,9	5.003.071
1933	2.317.529	24,2	5.604.274
1934	2.197.670	20,6	4.532.715
1935	2.106.288	22,2	4.667.179
1936	2.081.340	21,2	4.426.931
1937	1.974.583	22,6	4.466.684
1938	2.038.355	27,4	5.578.088
1939	2.057.457	23,5	4.814.828
1940	1.696.826	21,7	4.122.488
1941	1.941.298	22,1	4.284.613
1942	1.714.622	20,8	3.573.164
1943	1.796.069	24,2	4.342.304
1944	1.781.225	21,4	3.808.259 33)

Tabelle 28

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1928 - 1933 = A, 1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A	1.979.058,6	21,68	4.305.394,8
B	2.076.448,8	22,91	4.756.070,8
C	1.826.008,0	22,04	4.026.161,6 34)

Tabelle 29

Brotgetreide; Anbau, Erträge und Ernte 1928 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1928	6.361.981	19,5	12.375.720
1929	6.327.090	18,2	11.504.253
1930	6.492.430	17,7	11.468.062
1931	6.533.130	16,7	10.913.313
1932	6.730.249	20,3	13.366.625
1933	6.841.728	20,9	14.331.447
1934	6.688.601	18,1	12.140.333
1935	6.646.213	18,3	12.145.346
1936	6.598.256	17,9	11.813.374
1937	6.130.568	18,6	11.383.378
1938	6.301.642	22,5	14.184.313
1939	6.280.619	21,0	13.207.276
1940	5.871.517	18,2	10.656.370
1941	6.037.143	19,2	11.602.403
1942	5.095.566	18,1	9.225.515
1943	5.773.029	20,8	11.984.218
1944	5.632.499	18,3	10.293.804 35)

Tabelle 30

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1928 - 1933 = A, 1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A 6.547.768,0	18,88	12.326.654
B 6.440.983,1	19,40	12.478.503
C 5.681.950,8	18,92	10.758.534 36)

Tabelle 32

Futtergetreide; Anbau, Erträge und Ernte 1930 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1930	5.317.068	17,1	9.081.854
1931	5.243.723	18,4	9.823.453
1932	5.219.130	20,2	10.517.779
1933	5.139.691	21,7	11.136.572
1934	5.169.103	18,1	9.331.963
1935	4.915.230	19,8	9.718.467
1936	4.931.513	20,2	9.956.807
1937	5.153.682	20,8	10.706.637
1938	4.961.426	24,0	11.895.727
1939	5.134.059	21,6	11.092.837
1940	5.296.492	20,5	10.842.430
1941	4.977.170	19,2	9.575.271
1942	5.369.628	21,2	11.369.150
1943	4.449.507	21,2	9.416.636
1944	4.339.148	18,4	7.976.877 37)

Tabelle 31

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1930 - 1933 = A, 1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A	5.255.903,0	19,35	10.139.914,0
B	5.044.168,8	20,75	10.450.406,0
C	4.886.388,4	20,10	9.836.073,6 38)

Tabelle 33

Wintergerste; Anbau, Erträge und Ernte 1934 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1934	306.493	22,5	691.050
1935	387.113	25,9	1.001.637
1936	435.544	26,0	1.133.745
1937	438.558	23,2	1.016.469
1938	517.295	30,2	1.563.960
1939	425.255	25,0	1.063.611
1940	328.584	20,4	670.146
1941	375.463	23,1	867.794
1942	163.557	20,9	342.014
1943	265.367	25,6	679.418
1944	300.602	24,0	721.449 39)

Tabelle 34

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
B	418.367.33	25,46	1.078.453,6
C	286.716.40	22,80	656.164,2 40)

Tabelle 35

Sommergerste; Anbau, Erträge und Ernte 1934 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1934	1.324.438	19,0	2.512.832
1935	1.217.655	19,6	2.385.631
1936	1.199.645	18,9	2.265.344
1937	1.275.107	20,6	2.621.375
1938	1.156.125	23,2	2.684.485
1939	1.242.661	21,3	2.645.422
1940	1.357.201	20,8	2.822.307
1941	1.187.731	19,1	2.266.978
1942	1.336.527	21,3	2.852.186
1943	937.783	20,8	1.952.036
1944	878.124	17,9	1.569.208 41)

Tabelle 36

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
B	1.235.938,5	20,43	2.519.181,5
C	1.139.473,8	19,98	2.292.543,0 42)

Tabelle 37

Hafer; Anbau, Erträge und Ernte 1928 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1928	3.519.172	19,9	6.995.706
1929	3.558.518	20,7	7.382.859
1930	3.439.506	16,4	5.656.356
1931	3.362.947	18,5	6.204.907
1932	3.284.690	20,2	6.650.273
1933	3.182.386	21,8	6.952.483
1934	3.145.659	17,3	5.452.328
1935	2.789.318	19,3	5.385.688
1936	2.778.479	20,2	5.618.387
1937	2.844.969	20,8	5.918.546
1938	2.697.412	23,6	6.365.831
1939	2.820.298	21,6	6.095.546
1940	2.843.018	21,1	5.990.070
1941	2.643.592	19,1	5.045.407
1942	2.808.816	21,6	6.068.750
1943	2.535.307	21,3	5.388.469
1944	2.437.877	18,2	4.444.159 43)

Tabelle 38

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1928 - 1933 = A, 1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A	3.391.203,1	19,58	6.637.092,3
B	2.846.022,1	20,46	5.806.054,3
C	2.653.722,0	20,26	5.387.371,0 44)

Tabelle 39

Menggetreide; Anbau, Erträge und Ernte 1930 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1930	358.663	15,8	565.240
1931	361.694	16,6	600.369
1932	366.378	17,8	652.869
1933	371.859	19,3	715.992
1934	392.513	17,2	675.753
1935	521.144	18,1	945.261
1936	517.845	18,1	939.331
1937	595.048	19,3	1.150.247
1938	590.594	21,7	1.281.451
1939	645.847	19,9	1.288.258
1940	767.689	17,7	1.359.911
1941	770.474	18,1	1.395.092
1942	1.060.728	19,9	2.106.200
1943	711.047	19,6	1.396.713
1944	722.545	17,2	1.242.061 45)

Tabelle 40

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1930 - 1933 = A, 1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A	364.648.50	17,37	633.617,5
B	543.831,83	19,05	1.046.716,8
C	806.896.60	18,50	1.499.995,4 46)



Tabelle 41

Getreideernte und Einfuhren von Getreide 1939/40 bis 1944/45,  
Reichsgebiet 1.9.1939 (in 1.000 t)

	1939/40	1940/41	1941/42	1942/43	1943/44	1944/45	1945/46
Ernte	25.121	27.489	23.947	23.895	23.263	25.328	22.645
Einfuhren	3.835	2.353	3.660	4.425	6.433	6.073	1.313
Gesamt	28.956	29.842	27.607	28.320	29.696	31.401	23.958
Einfuhren in %	13,2	7,8	13,2	15,6	21,7	19,3	5,5 47)

Tabelle 42 (Querformat)Tabelle 43 (Querformat)Tabelle 44

Stand der Ernteeinbringung bei Getreide, Landesbauernschaft  
Sachsen-Anhalt, 1. September (in Prozent)

	1940	1941	1942	1943	1944
Roggen	99	96	94	100	100
Winterweizen	82	63	62	100	98
Sommerweizen	44	28	28	99	92
Wintergerste	100	100	100	100	100
Sommergerste	92	79	95	100	100
Hafer	74	60	75	100	96
Menggetreide	98	65	79	100	97 50)

Getreideverwertung Deutschlands 1938/39 bis 1943/44, Reichsgebiet 1.9.1939 (in Mio t)

Mehl und  
Verbrauch 1933/39 1939/40 1940/41 1941/42 1942/43 1943/44 1939/40 bis 1943/44

Erntemenge 29,6 27,5 24,0 23,6 x) 22,7 x) 23,9 x) 121,7

Einfuhrüberschub 2,5 2,1 2,2 3,0 5,1 4,6 17,0

Anfangsbestand 4,8 8,8 7,5 3,1 1,8 2,5 8,8

Verfügbare Menge 36,9 38,4 33,7 29,7 29,6 31,0 147,5

Saat und Schnur 3,0 3,0 2,9 3,0 2,9 2,9 14,7

Menschl. Verzehr 12,4 14,1 13,8 13,2 12,8 14,5 68,4

Verfütterung 12,7 13,8 13,9 11,7 x) 11,4 x) 10,5 x) 63,3

Verbrauch insg. 28,1 30,9 30,6 27,9 27,1 27,9 144,4

Endbestand 8,8 7,5 3,1 1,8 2,5 3,1 3,1 48)

x) ab 1941/42 kann für die Erntemengen infolge von Minderangaben der Produzenten bei den Brogetreideflächen mit höheren Erträgen gerechnet werden, die vornehmlich der Verfütterung zugute kamen. Unter Berücksichtigung dieser Tatsache würden sich etwa folgende Werte ergeben:

Erntemenge 23,9 23,2 24,9  
Verfütterung 12,0 11,9 11,5  
Verbrauch insg. 28,2 27,6 28,9

# Tabelle 42

Ablieferung von Getreide 1936/37 - 1943/44, Reichsgebiet 1937, Wirtschaftsjahr 1.8. - 31.7. (in 1.000 t)

	1936/37	1937/38	1938/39	1939/40	1940/41	1941/42	1942/43	1943/44
Regen	3.107,1	3.652,0	5.333,2	4.956,6	3.719,0	4.794,1	4.093,0	6.279,0
Weizen	3.112,0	3.248,0	4.455,0	3.388,0	2.701,0	2.873,0	2.481,0	3.437,0
Gerste x)	1.286,0	1.501,0	1.926,0	1.574,0	1.393,0	955,0	2.314,0	1.188,0
Hafers	553,0	653,0	1.011,0	1.164,0	1.300,0	795,0	1.298,0	853,0
Gesamt	8.058,1	9.054,0	12.725,2	11.084,6	9.113,0	9.417,1	10.186,0	11.757,0

Brotgetreide  
Futtermittel

8.444,6	6.420,0	7.667,1	6.574,0	9.716,0
2.738,0	2.693,0	1.750,0	3.502,0	2.041,0

49)

x) ab 1942 einschließlich Mischgetreide und Mischfrucht

Tabelle 45

Getreideablieferung, Landesbauernschaft Sachsen-Anhalt  
(in Prozent der Ernte)

	Roggen	Weizen	Hafer
31.12.39	31,6	34,8	3,4
31.12.40	28,1	38,9	38,5
31.12.41	32,5	35,3	31,7
31.12.42	62,3	49,2	31,2
31. 1.44	68,6	78,8	53,4
31.12.44	48,8	51,4	26,3
28. 2.45	75,3	81,5	54,2 <sup>51)</sup>

Tabelle 46

Getreideablieferung Landesbauernschaft Kurmark (in t)

	1.7.-31.8.43	1.7.-31.8.44
Roggen	129.308	85.293
Weizen	32.799	17.266
Gerste u. Gemenge	29.935	13.931
Hafer	4.178	1.694 <sup>52)</sup>

Tabelle 47

Kartoffeln; Anbau, Erträge und Ernte 1928 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1928	2.848.704	144,9	40.629.340
1929	2.835.098	141,4	40.077.159
1930	2.804.457	167,9	47.099.600
1931	2.824.176	155,3	43.865.383
1932	2.879.051	163,3	47.016.427
1933	2.888.817	152,6	44.071.412
1934	2.906.650	160,9	46.780.621
1935	2.750.454	149,1	41.015.558
1936	2.792.572	165,9	46.323.564
1937	2.887.839	191,5	55.309.725
1938	2.893.010	175,9	50.894.104
1939	2.833.917	182,0	51.625.554
1940	2.812.471	188,9	53.119.251
1941	2.744.695	158,7	43.555.689
1942	2.777.073	191,9	50.243.776
1943	2.664.720	135,4	36.060.947
1944	2.704.362	142,9	38.645.333 53)

Tabelle 48

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1928 - 1933 = A, 1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A 2.846.717,1	154,32	43.960.153,5
B 2.844.040,3	170,88	48.658.187,7
C 2.740.664,2	161,56	44.336.599,2 54)

Tabelle 42

Kartoffelversorgung Deutschlands 1931/32 - 1943/44, Reichsgebiet 1937 bzw. 1.9.1939

in Mio t  
Ø 1931/32 1936/37 1937/38 1938/39 1939/40 1940/41 1941/42 1942/43 1943/44  
- 1935/36

Erntemenge	42,4	46,3	55,3	50,9	56,3	57,4	47,7	54,4	42,5
Einfuhr- überschuß	0,0	0,1	0,1	0,1	0,5	0,2	1,3	2,4	2,2

Verfügbare Menge	42,4	46,4	55,4	51,0	56,8	57,6	49,0	56,8	44,7
------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Verwendung als:

Pflanzgut	6,2	6,4	6,4	6,4	6,9	6,8	6,8	7,0	6,8
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Schwund	3,4	3,7	4,4	4,4	6,6	5,7	4,8	4,4	3,4
---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Menschl. Verzehr	12,4	13,0	13,0	13,0	16,0	19,4	21,3	26,3	22,5
------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Verfütterung	17,1	19,9	25,7	22,3	23,1	21,6	13,4	15,3	11,0
--------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Techn. Verarbeitung	3,3	3,4	5,9	4,9	4,2	4,1	2,7	3,8	1,0
------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Verfügbare  
Menge = 100Pflanzgut und  
Schwund

	22,6	21,8	19,5	21,2	23,8	21,7	23,7	20,1	22,8
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Menschl. Verzehr	29,2	28,0	23,5	25,5	28,2	33,7	43,5	46,3	50,3
------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Verfütterung	46,3	42,9	46,4	43,7	40,7	37,5	27,3	26,9	24,6
--------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Techn. Verarbeitung	7,8	7,3	10,6	9,6	7,4	7,1	5,5	6,7	2,2
------------------------	-----	-----	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Tabelle 50

Zuckerrüben; Anbau, Erträge und Ernte 1928 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1928	454.426	242,3	11.010.737
1929	455.433	243,5	11.391.377
1930	483.035	308,9	14.918.594
1931	380.948	289,8	11.039.029
1932	270.751	290,9	7.875.593
1933	304.051	282,2	8.578.909
1934	356.484	291,6	10.394.343
1935	372.687	283,6	10.567.953
1936	388.723	311,2	12.095.827
1937	455.443	344,7	13.701.278
1938	501.771	309,8	15.545.731
1939	502.943	333,4	16.769.790
1940	536.878	307,4	16.503.186
1941	543.536	296,0	16.086.105
1942	547.398	299,6	16.402.663
1943	543.993	268,5	14.607.216
1944	543.139	251,7	13.670.809 56)

Tabelle 51

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1928 - 1933 = A, 1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A	391.440,66	276,26	10.752.373
B	429.675,16	312,38	13.179.155
C	542.994,20	284,68	15.453.995

Tabelle 52

Futterrüben; Anbau, Erträge und Ernte 1928 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1928	714.892	316,8	22.644.402
1929	730.392	331,4	24.208.049
1930	738.285	411,8	30.402.180
1931	782.416	381,2	29.825.646
1932	814.754	423,3	34.486.280
1933	826.658	371,6	30.716.918
1934	844.994	400,1	33.804.726
1935	846.766	409,9	34.711.247
1936	843.768	448,3	37.826.002
1937	855.302	473,9	40.537.723
1938	815.104	471,6	38.443.963
1939	844.725	469,4	39.677.732
1940	886.959	449,7	39.890.266
1941	915.668	410,3	37.568.830
1942	970.014	432,4	41.490.650
1943	970.433	383,4	37.202.298
1944	1.005.315	320,6	32.230.399 58)

Tabelle 53

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1928 - 1933 = A, 1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A	767.899,50	372,88	32.048.079,2
B	841.789,83	445,53	37.500.232,2
C	949.677,80	399,28	37.676.488,5 59)



Tabelle 54

Raps und Rübsen; Anbau, Erträge und Ernte 1928 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1928	16.830	14,0	23.627
1929	15.737	13,7	21.543
1930	12.979	13,4	17.405
1931	10.045	12,7	12.785
1932	6.017	12,7	7.414
1933	5.103	13,1	6.702
1934	26.739	15,7	42.096
1935	47.004	17,2	80.901
1936	54.604	18,4	100.218
1937	49.959	15,9	79.289
1938	61.920	20,7	128.259
1939	43.841	17,3	75.711
1940	46.671	13,9	65.024
1941	147.540	17,7	261.697
1942	91.184	13,4	122.461
1943	293.889	18,8	551.788
1944	360.470	14,3	515.472 60)

Tabelle 55

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1928 - 1933 = A, 1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
A	11.118,50	13,26	14.912,66
B	47.341,16	17,53	84.412,33
C	187.950,80	15,62	303.288,40 61)

Tabelle 56

Leinsamen, Anbau, Ertrag und Ernte 1933 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 x)

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1933	4.889	6,5	3.168
1934	8.790	-	-
1935	22.275	7,5	16.623
1936	44.067	7,4	32.424
1937	56.874	7,3	41.298
1938	44.863	5,1	22.778
1939	49.205	5,4	26.378
1940	83.152	6,0	50.182
1941	65.533	5,7	37.451
1942	72.163	6,7	48.515
1943	76.578	6,8	52.108
1944	76.006	6,2	47.124 62)

Tabelle 57

Anbau, Erträge und Ernte im Durchschnitt der Jahre  
1934 - 1939 = B und 1940 - 1944 = C,  
Reichsgebiet 1937

	Fläche in ha	Erträge in dz/ha	Erntemenge in t
B	37.679	6,54	27.900,2
C	74.686	6,28	47.075,4 63)

Tabelle 58

Mohn; Anbau, Ertrag und Ernte 1934 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 <sup>x)</sup>

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1934	2.655	-	-
1935	-	-	-
1936	2.586	-	-
1937	5.555	-	-
1938	3.780	-	-
1939	-	-	-
1940	17.374	-	-
1941	16.767	-	-
1942	64.893	9,7	62.636
1943	35.888	10,5	37.603
1944	41.186	0,3	34.184 <sup>64)</sup>

Tabelle 59

Hanfsamen; Anbau, Ertrag und Ernte 1934 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 <sup>x)</sup>

Jahr	Anbaufläche in ha	Hektarerträge in dz	Erntemenge in t
1934	366	-	-
1935	-	-	-
1936	5.630	6,4	3.449
1937	7.510	7,3	5.030
1938	12.680	6,6	7.947
1939	15.632	5,2	7.721
1940	20.290	5,8	11.758
1941	17.634	5,7	10.071
1942	16.662	6,3	10.563
1943	15.405	7,3	11.267
1944	16.007	7,3	11.685 <sup>65)</sup>

Tabelle 6o

Entwicklung der Ernten 1914 - 1918 und 1939 - 1944,  
Reichsgebiet 1.9.1939, ausgewählte Kulturen,  
(in Prozent des Vorkriegsdurchschnittes)

	Getreide	Kartoffeln	Zuckerrüben
<b>Jahresdurchschnitt</b>			
1908 - 1913	100	100	100
1914	98	99	110
1915	80	118	67
1916	80	55	66
1917	56	76	64
1918	64	64	60
<b>Jahresdurchschnitt</b>			
1935 - 1938	100	100	100
1939	104	105	126
1940	90	106	122
1941	84	88	119
1942	86	101	120
1943	92	75	117
1944	78	80	100 66)

Tabelle 61

Herkunft der deutschen Getreideimporte, 1938 (in Prozent)

	Weizen	Mais	Gerste
Länder, mit denen sich das faschistische Deutschland Ende 1939 in Kriegszustand befand	22,4	2,0	13,9
USA	19,2	57,5	29,9
Mittel- und Südamerika	12,3	31,9	2,1 <sup>67)</sup>

Tabelle 62

Umstellung der Futtergrundlage für die Milcherzeugung in Deutschland 1932 - 1944, Reichsgebiet 1937

Jahr	verfügbare Menge an Ölkuchen	Ernte von Luzerneheu	Ernte von Zuckerrübenblättern und -köpfen	Fassungsraum d. festgefügtten Gärfutterbehälter
	1000 t	1000 t	Mio t	1000 cbm
1932	2.296	2.097	5,91	650
1933	2.051	1.791	6,43	920
1934	1.583	1.611	7,80	2.320
1935	1.229	2.334	7,93	3.920
1936	1.164	2.997	9,07	5.220
1937	1.244	2.988	11,78	6.620
1938	1.475	2.797	11,66	7.523
1939	1.220	2.999	12,57	8.078
1940	800	2.504	12,38	-
1941	500	2.523	12,06	-
1942	345	2.232	12,30	-
1943	375	2.010	10,96	-
1944	-	2.139	10,25	- <sup>68)</sup>

Tabelle 63

Rinderbestand 1932 - 1944, Reichsgebiet 1937 (in 1.000 Stück)

Jahr	Rinder,gesamt	davon Milchkühe	auf 100 ha Gesamtfläche	je 100 Ein- wohner
1932	19.209	9.773	40,8	29,2
1933	19.811	9.994	42,1	30,0
1934	19.266	10.154	40,9	29,0
1935	18.938	10.059	40,2	28,3
1936	20.088	10.030	42,7	29,8
1937	20.503	10.173	43,6	30,2
1938	19.434	10.108	42,4	29,2
1939	19.948	9.881	42,4	28,8
1940	19.663	9.962	41,8	28,2
1941	19.432	9.979	41,3	27,7
1942	19.102	10.051	40,6	27,0
1943	19.589	10.139	41,6	28,1
1944	-	10.258	-	- 69)

Tabelle 64Erzeugung und Verwendung von Kuhmilch 1932 - 1944,  
Reichsgebiet 1937

Jahr	Durchschnitts- ertrag je Kuh kg	Gesamt- erzeugung 1000 t	als Frischmilch verbraucht 1000 t	verarbeitet 1000 t
1932	2.490	24.333	7.523	14.098
1933	2.484	24.829	7.674	14.142
1934	2.419	24.558	7.935	14.142
1935	2.406	24.200	7.815	13.885
1936	2.530	25.400	7.941	14.759
1937	2.501	25.445	7.666	15.034
1938	2.492	25.185	7.900	14.545
1939	2.567	25.363	7.324	15.441
1940	2.445	24.358	5.083	17.058
1941	2.387	23.816	4.700	17.091
1942	2.242	22.531	4.681	15.980
1943	2.252	22.039	4.641	16.320
1944	2.265	23.231	4.549	16.848 70)

Tabelle 65

Verwendung der Frischmilch 1932 - 1944, Reichsgebiet 1937  
(in 1000 t)

Jahr	verfüttert	Eigenbedarf der Halter	Absatz vom Hof	Absatz von Molkereien
1932	2.712	3.013	2.009	2.501
1933	3.013	3.214	2.009	2.451
1934	2.481	3.475	1.607	2.853
1935	2.500	3.500	1.400	2.915
1936	2.700	3.500	1.400	3.041
1937	2.745	3.258	1.366	3.042
1938	2.740	3.207	1.327	3.366
1939	2.598	2.934	1.193	3.197
1940	2.217	2.670	706	1.707
1941	2.025	2.286	667	1.747
1942	1.870	2.028	541	2.112
1943	1.857	2.007	456	2.178
1944	1.834	1.938	395	2.216

71)

Tabelle 66

Herstellung von Butter 1932 - 1944, Reichsgebiet 1937  
(in 1000 t)

Jahr	in Molkereien	in der Landwirt- schaft	Gesamt
1932	225,5	195,9	421,3
1933	254,6	195,9	450,4
1934	282,5	170,8	453,2
1935	312,0	140,0	452,0
1936	383,6	112,5	496,1
1937	416,9	100,0	516,9
1938	410,0	97,5	507,5
1939	463,1	84,4	547,5
1940	573,0	54,0	627,0
1941	591,4	39,3	630,7
1942	595,1	27,9	623,0
1943	615,7	20,7	636,4
1944	606,7	18,0	624,7

72)

Tabelle 67

Anlieferung an Molkereien und Milchsammelstellen, 1932 - 1944,

Jahr	<u>Reichsgebiet 1937</u>		<u>Reichsgebiet 1.9.1939</u>	
	in Mio t	in Prozent	in Mio t	in Prozent
1932	9,5	39,3	-	-
1933	10,2	41,3	-	-
1934	11,4	46,5	-	-
1935	12,2	50,4	-	-
1936	14,1	55,5	-	-
1937	14,8	58,1	-	-
1938	14,8	59,0	-	-
1939	16,1	63,2	17,2	60,8
1940	17,2	70,4	18,6	67,9
1941	17,8	74,8	19,5	72,5
1942	17,3	76,8	19,0	74,1
1943	17,9	78,5	19,3	-
1944 <sup>x)</sup>	13,9	79,6	-	- 73)

<sup>x)</sup> nur Januar bis SeptemberTabelle 68 (Querformat)Tabelle 69

Milchleistungsprüfungen 1933 - 1944, Reichsgebiet 1937

Jahr	Zahl der Kühe in 1.000	in Prozent des Bestandes
1933	1.041	10,6
1934	1.136	11,2
1935	1.448	14,3
1936	1.993	20,0
1937	5.211	51,3
1938	6.891	67,4
1939	7.018	71,3
1940	6.494	65,9
1941	5.747	57,4
1942	5.357	53,1
1943	-	ca. 49,0
1944 <sup>x)</sup>	-	ca. 55,5 76)

<sup>x)</sup> Stand Juli 1944



Tabelle 58

Milchfetterzeugung, -verwendung und Butterherstellung 1932-1944, Reichsgebiet 1937

Jahr	Ø Fettgehalt in Prozent	Milchfett- erzeugung in 1000 t	davon: verfügbart in Prozent	als Trink- milch verbr. in Prozent	zu Butter verarbeitet in Prozent	Butterproduktion in 1000 t
1932	3,21	777	16,7	31,0	44,3	420
1933	3,21	793	17,3	31,9	46,4	448
1934	3,21	786	15,0	32,2	47,1	451
1935	3,24	784	14,5	32,3	47,3	452
1936	3,27	831	14,2	31,2	49,0	496
1937	3,30	838	14,1	30,0	50,6	517
1938	3,31	834	14,0	31,4	49,9	508
1939	3,31	841	13,2	28,7	53,5	549
1940	3,32	810	11,7	21,4	63,5	627
1941	3,32	790	11,0	20,1	64,4	621
1942	3,30	743	10,8	18,2	66,6	619
1943	3,27	746	10,5	17,6	68,0	634
1944 x)	3,25	566	10,6	17,7	67,1	475 74)

x) Januar bis September

75)

Tabelle 70

Fettabverbrauch und inländische Fetterzeugung 1932 - 1943/44, Reichsgebiet 1937 bzw. 1.9.1939  
(in 1000 t Reinfett)<sup>x)</sup>

	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939/40	1940/41	1941/42	1942/43	1943/44
Fettabverbrauch insgesamt	1856	1818	1839	1786	1859	1847	1883	1420	1332	•	1114	1162
davon Nahrungsfette	1536	1431	1405	1408	1491	1457	1503	1318	1294	1180	1089	1134
darunter Butter	401	417	422	429	469	497	492	610	665	622	627	664
Margarine u. Speiseöl	682	575	549	544	559	467	515	347	306	320	297	262
Schlaachtfette	453	439	434	435	463	493	496	361	323	238	165	208

davon aus inl. Erzeugung

	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939/40	1940/41	1941/42	1942/43	1943/44
Butter	344	368	370	371	407	424	416	558	563	555	568	546
Margarinerohst. u. Speiseöl	4	12	56	31	40	45	56	45	48	122	85	249
Schlaachtfette	334	358	383	396	420	423	416	332	281	224	171	207
Anteil der inl. Erzeugung in % des Fettabverbr.	36,7	40,6	44,0	44,7	46,6	48,3	•	65,8	67,0	•	74,0	86,2 77)

x) als Reinfettgehalt wurden zugrundegelegt: bei Butter 82 % (ab Frühjahr 1942 80 %), bei Schweinefett 75 bis 78 %, bei Talg 80 %, bei Margarine 84 %, bei eingeführtem Speck 85 %, bei eingeführtem Schmalz 95 %

Tabelle 71

Rinderschlachtungen 1932 - 1944, Reichsgebiet 1937 (in Stück)

Jahr	Rinder insgesamt	davon Auslandstiere	Kühe	davon Auslandstiere
1932	3.581.605	74.159	1.567.855	50.150
1933	3.507.716	35.764	1.549.294	18.929
1934	4.058.967	74.043	1.891.780	39.111
1935	4.078.147	117.856	2.095.994	60.594
1936	3.148.716	198.275	1.729.436	106.603
1937	3.842.536	190.373	1.965.036	100.199
1938	4.271.479	166.723	2.107.592	78.296
1939	3.867.573	196.194	2.017.396	124.595
1940	3.836.140	301.974	2.031.420	212.544
1941	.	.	.	.
1942	3.346.000	594.029	1.870.000	348.439
1943	3.368.719	405.103	1.838.756	196.247
1944	2.430.032	263.067	1.530.537	148.218 78)

Tabelle 72Schlachtviehpreise 1932/33 bis 1943/44, Durchschnitte von  
15 wichtigen Märkten (in Reichsmark je 100 kg)

September/ August	Ochsen Kl.B	Bullen Kl.B	Kühe Kl.C	Färsen Kl.B	Kälber Kl.B
1932/33	53	48	34	52	70
1933/34	57	53	38	56	77
1934/35	68	65	47	66	87
1935/36	81	80	65	80	120
1936/37	78	75	61	77	114
1937/38	78	75	60	77	112
1938/39	81	78	63	79	113
1939/40	82	78	64	80	113
1940/41	83	79	64	81	112
1941/42	84	80	65	82	112
1942/43	84	80	64	82	112
1943/44	92	88	71	90	111 79)

Tabelle 73

Verfügbare Rindfleischmenge 1932 - 1944, Reichsgebiet 1937

Jahr	Menge in 1000 t		Menge je Kopf der Bevölkerung in kg	
	Rindfl.	Kalbfl.	Rindfl.	Kalbfl.
1932	838	196	12,91	3,02
1933	820	190	12,58	2,91
1934	900	213	13,72	3,25
1935	935	206	13,98	3,08
1936	790	192	11,73	2,85
1937	910	212	13,42	3,12
1938	1.080	211	15,70	3,07
1939	1.010	197	14,57	2,84
1940	911	189	13,05	2,74
1941	-	-	-	-
1942	788	200	11,14	2,83
1943	697	164	9,73	2,29
1944	522	183	7,08	2,49 <sup>80)</sup>

Tabelle 74Durchschnittliche Schlachtgewichte 1938 und 1944,  
Reichsgebiet 1937 (in kg je Stück)

Jahr	Rinder	Ochsen bis 2 J.	Bullen bis 2 J.	Kühe	Färsen	Kälber
1938	255	228	216	251	219	42
1944	231	192	184	229	186	31 <sup>81)</sup>

Tabelle 75

Schweinebestand 1932 - 1943, Reichsgebiet 1937 (in 1000 Stück)

Jahr	Gesamt	dav.Zuchteber	Zuchtsauen	Schlacht- und Mastschweine
1932	22.961	111	1.877	6.185
1933	24.014	113	2.026	6.309
1934	23.298	107	1.791	6.744
1935	22.827	109	1.958	6.409
1936	25.892	108	2.039	7.574
1937	23.847	87	1.657	7.991
1938	23.567	87	1.840	7.664
1939	25.240	88	1.869	7.782
1940	21.578	84	1.567	7.621
1941	18.303	68	1.302	7.024
1942	15.025	62	1.187	6.323
1943	16.549	98	1.531	5.874 82)

Tabelle 76

Schweinebestand 1932 - 1943, Reichsgebiet 1937

(a = pro 100 ha Gesamtfläche, b = je 100 Einwohner)

Jahr	Gesamt		dav.Zuchteber		Zuchtsauen		Schlacht- und Mastschweine	
	a	b	a	b	a	b	a	b
1932	48,8	34,9	0,2	0,2	4,0	2,9	13,1	9,4
1933	51,0	36,4	0,2	0,2	4,3	3,1	13,4	9,6
1934	49,5	35,1	0,2	0,2	3,8	2,7	14,3	10,2
1935	48,5	34,1	0,2	0,2	4,2	2,9	13,6	9,6
1936	55,0	38,4	0,2	0,2	4,3	3,0	16,1	11,2
1937	50,7	35,2	0,2	0,1	3,5	2,4	17,0	11,8
1938	50,1	34,5	0,2	0,1	3,9	2,7	16,3	11,2
1939	53,6	36,4	0,2	0,1	4,0	2,7	16,5	11,2
1940	45,9	30,9	0,2	0,1	3,3	2,2	16,2	10,9
1941	38,9	26,1	0,1	0,1	2,8	1,9	14,9	10,0
1942	31,9	21,2	0,1	0,1	2,5	1,7	13,4	8,9
1943	35,2	23,5	0,2	0,1	3,3	2,2	12,5	8,3 83)

Tabelle 77

Entwicklung der Zuchtschweinbestände 1942 - 1944,  
Reichsgebiet 1937 (in 1000 Stück)

Jahr	Monat	Zuchteber	Zuchtsauen
1942	März	66	1.207
	Juni	64	1.293
	September	52	1.203
	Dezember	62	1.187
1943	März	64	1.380
	Juni	65	1.555
	September	54	1.537
	Dezember	98	1.531
1944	März	88	1.513
	Juni	88	1.545
	September	84	1.415 84)

Tabelle 78

Zuchtsauenbestand 1939 - 1944, Landesbauernschaft Thüringen  
(in Stück)

Jahr	Monat	Zuchtsauen insgesamt	davon trächtig
1939	März	59.482	39.775
	Juni	67.965	45.596
	September	65.765	36.468
	Dezember	59.831	34.096
1940	März	51.904	30.790
	Juni	54.452	35.072
	September	53.647	28.247
	Dezember	49.685	28.897
1941	März	45.989	28.176
	Juni	50.494	31.773
	September	48.424	24.242
	Dezember	41.906	20.591
1942	März	35.551	19.914
	Juni	42.341	26.060
	September	39.981	18.413
	Dezember	39.277	21.252
1943	März	47.826	32.992
	Juni	54.792	33.728
	September	53.919	29.585
	Dezember	50.084	28.636
1944	März	46.786	27.884
	Juni	50.061	29.162
	September	46.620	22.150
	Dezember	40.538	20.895 85)

Tabelle 79

Schweinebestand und verfügbare Kartoffelfuttermenge  
1934/35 bis 1943/44

Sept./Aug.	Schweinebestand Anfang September	zur Verfütterung verfügbare Kar- toffelmenge	verfügbare Kartoffelmenge je Schwein
	in Mio Stück	in Mio t	in kg

Reichsgebiet 1937

1934/35	25,0	18,4	736
1935/36	22,7	16,0	705
1936/37	26,0	19,9	765
1937/38	25,5	25,7	1.000
1938/39	23,4	22,3	953
1939/40	25,3	20,6	814

Reichsgebiet 1.9.1939

1938/39	26,2	25,2	962
1939/40	29,0	23,1	797
1940/41	25,1	21,6	861
1941/42	22,2	13,4	604
1942/43	18,1	15,3	845
1943/44	18,6	11,0	591 86)

Tabelle 80

Schlachtschweinpreise 1932/33 bis 1943/44, Durchschnitt von  
15 wichtigen Märkten (in Reichsmark je 100 kg)

Jahr	Schweine, Klasse C
------	--------------------

1932/33	80
1933/34	86
1934/35	96
1935/36	104
1936/37	102
1937/38	104
1938/39	104
1939/40	107
1940/41	110
1941/42	119
1942/43	131
1943/44	137 87)



Tabelle 81

Schlachtungen von Schweinen 1932 bis 1944, Reichsgebiet 1937  
(in Stück)

Jahr	Hausschlachtungen	gewerbliche Schlachtungen	davon Auslandstiere
1932	8.789.773	14.341.208	27.005
1933	8.547.888	13.946.553	13.587
1934	9.174.842	14.969.478	12.873
1935	8.659.349	14.128.411	101.021
1936	8.906.862	14.532.249	380.796
1937	9.369.898	15.287.728	464.000
1938	8.588.309	14.012.504	482.597
1939	8.650.367	14.147.770	535.227
1940	8.350.613	12.897.883	554.509
1941	.	.	.
1942	6.485.000	4.328.000	97.157
1943	6.489.236	4.469.134	117.917
1944	4.906.547	6.973.712	122.495 88)

Tabelle 82

Verfügbare Schweinefleischmenge 1932 - 1944, Reichsgebiet 1937

Jahr	Fleischmenge in 1000 t	Fleischmenge je Kopf der Bevölkerung in kg
1932	1.627	25,07
1933	1.654	25,37
1934	1.791	27,31
1935	1.757	26,28
1936	1.878	27,88
1937	1.874	27,63
1938	1.863	27,09
1939	2.071	29,89
1940	1.800	25,76
1941	-	-
1942	1.304	18,42
1943	937	13,08
1944	911	12,36 89)

Tabelle 83

Entwicklung der Kleintierhaltung 1932 - 1943, Reichsgebiet 1937  
(in 1000 Stück)

Jahr	Hühner	davon Legehennen	Gänse	Enten	Kaninchen
1932	84.771	69.127	5.808	3.540	-
1933	87.923	63.522	6.162	3.407	-
1934	86.377	57.722	5.856	2.739	7.524
1935	86.084	55.366	5.473	2.588	-
1936	88.423	58.781	5.890	2.724	8.008
1937	85.393	53.312	5.465	2.403	-
1938	88.638	52.337	5.969	2.641	8.080
1939	89.777	50.065	4.763	2.577	-
1940	88.277	49.360	4.841	3.514	10.703
1941	73.961	39.660	4.450	3.706	-
1942	65.274	34.469	5.111	3.863	24.096
1943	66.725	31.741	6.545	3.911	28.283 <sup>90)</sup>

Tabelle 84

Entwicklung der Kleintierhaltung 1932 - 1943, Reichsgebiet 1937  
(a = pro 100 ha Gesamtfläche, b = pro Einwohner)

Jahr	Hühner		davon Legehennen		Gänse		Enten		Kaninchen	
	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
1932	180,1	129,0	146,9	105,2	12,1	8,7	7,5	5,4	-	-
1933	186,8	133,1	135,0	96,2	13,1	9,3	7,2	5,2	-	-
1934	183,5	130,1	122,6	86,9	12,4	8,8	5,8	4,1	16,0	11,3
1935	182,9	128,7	117,6	82,8	11,6	8,2	5,5	3,9	-	-
1936	187,8	131,3	112,1	78,4	12,5	8,7	5,8	4,0	17,0	11,9
1937	181,4	125,9	113,3	78,6	11,6	8,1	5,1	3,5	-	-
1938	188,4	129,7	111,2	76,6	12,7	8,7	5,6	3,9	17,2	11,8
1939	190,8	129,6	106,4	72,3	10,1	6,9	5,5	3,7	-	-
1940	187,6	126,4	104,9	70,7	10,3	6,9	7,5	5,0	22,7	15,3
1941	157,2	105,3	84,3	56,5	9,5	6,3	7,9	5,3	-	-
1942	138,7	92,2	73,3	48,7	10,9	7,2	8,2	5,5	51,2	34,0
1943	141,8	95,5	67,5	45,4	13,9	9,4	8,3	5,6	61,4	42,0 <sup>91)</sup>

Tabelle 85

Verfügbare Fleischmenge 1932 - 1944, Reichsgebiet 1937  
(in 1.000 t)

Jahr	Gesamtmenge	davon: Schafffleisch	Ziegenfleisch	Pferdefleisch
1932	2.734	38	10	25
1933	2.742	41	10	27
1934	2.979	36	11	28
1935	2.973	33	11	31
1936	2.938	37	12	29
1937	3.078	38	13	31
1938	3.243	46	10	33
1939	<del>3.356</del>	44	9	35
1940	2.991	37	7	47
1941	-	-	-	-
1942	2.370	28	13	37
1943	1.859	25	8	28
1944	1.684	26	8	34 92)

Tabelle 86

Verfügbare Fleischmenge 1932 - 1944, Reichsgebiet 1937  
(in kg je Kopf der Bevölkerung)

Jahr	Gesamtmenge	davon: Schafffleisch	Ziegenfleisch	Pferdefleisch
1932	42,12	0,59	0,15	0,38
1933	42,05	0,63	0,15	0,41
1934	45,42	0,50	0,17	0,47
1935	44,46	0,49	0,17	0,46
1936	43,62	0,54	0,18	0,44
1937	45,38	0,57	0,19	0,45
1938	47,14	0,67	0,13	0,48
1939	45,58	0,64	0,13	0,51
1940	42,90	0,54	0,11	0,70
1941	-	-	-	-
1942	33,49	0,40	0,18	0,52
1943	25,95	0,34	0,11	0,40
1944	22,17	0,36	0,11	0,47 93)

## Anmerkungen

- 1) The Effects of Strategic Bombing on the German War Economy, o.O., 31. Oktober 1945 (im Folgenden: Effects), Appendix S. 218, Table 17  
S. 219, Table 18  
S. 220, Table 20

Abweichende Zahlen finden sich in: Statistical Handbook of Germany, Office of Military Government of Germany (US), Ministerial Collecting Centre, Economics Division, Fürstenhagen 1947 (im Folgenden: Handbook)  
I.u.H.B.V. 1

Absatz von Landmaschinen 1935 - 1942 (in Mill. RM)

Jahr	Inlandabsatz	Auslandabsatz	insgesamt
1935	149	15	164
1936	227	22	249
1937	342	38	380
1938 x)	436	44	480
1939 x)	456	38	494
1940 xx)	408	33	441
1941 xx)	356	84	440
1942 xx)	287	84	371

x) einschließlich Österreich und Sudetengau

xx) einschließlich Österreich, Sudetengau und eingegliederte Ostgebiete,

I.u.H.B.V. 6

Absatz von Landmaschinen 1938 und 1944 (in Mill. RM)

	Exportanteil	Gesamtabsatz
1938	41,2	469,8
1944	41,1	306,4

Gebietsstand Deutsches Reich 1937;

Interessant ist der Vergleich der Absatzzahlen des Gesamtmaschinenbaus mit dem Landmaschinenbau:

Absatz in Mio RM

Jahr	Gesamtmaschinenbau	Landmaschinenbau
1938	4.931,9	469,8
1944	5.439,3	306,4

Gebietsstand Deutsches Reich 1937;

Hier stehen die erheblichen Einschränkungen beim Landmaschinenbau den deutlichen Steigerungen in den anderen Bereichen gegenüber.

Die Erzeugung landwirtschaftlicher Maschinen sank von 457.100 t im Jahre 1938 auf 228.000 t im Jahre 1944.

Letztere Angaben aus: Statistisches Handbuch von Deutschland 1928 - 1944, Herausgegeben vom Länderrat der amerikanischen Besatzungszone, München 1949 (im Folgenden: Statistisches Handbuch)

- 2) ZStA, REM, Nr. 1595/1, Blatt 25, Backe am 13.4.44 an die Zentrale Planung
- 3) Ebenda, Nr. 1582, Bl. 167
- 4) Ebenda, Nr. 1595/6, Bl. 101 - 150
- 5) Ebenda, Nr. 1583, Bl. 53, Vermerk über die Entwicklung der landwirtschaftlichen Eisenkontingente vom 28. April 1944, handschriftlich ergänzt bis IV/44
- 6) Ebenda
- 7) Hanau, Arthur / Plate, Roderich, Die deutsche landwirtschaftliche Preis- und Marktpolitik im Zweiten Weltkrieg, Quellen und Forschungen zur Agrargeschichte, Bd. 28, Stuttgart 1975, S. 21; den Verfassern standen statistische Unterlagen des Statistischen Reichsamtes, der Economics Division des Ministerial Collecting Centre für Kopenhagen, das Statistische Handbuch für Deutschland 1928/1944 sowie unveröffentlichte Statistiken des Reichsernährungsministeriums und der Landwirtschaftlichen Fachverbände zur Verfügung, die sie jeweils ohne Seitenangabe als Quelle angeben. Vergleiche ergaben eine weitgehende Übereinstimmung mit anderweitig verfügbarem Material, wobei sich Abweichungen höchstwahrscheinlich aus den unterschiedlichen Provenienzen des Zahlenmaterials erklären lassen; für 1930/31 bis 1940/41 geringfügig abweichende Angaben in Statistisches Handbuch, S. 187, die sich wahrscheinlich aus der anderen Provenienz der Angaben (Fachverbände) erklären.  
Generell muß gesagt werden, daß die Werte für die letzten Kriegsjahre zum Teil nur durch Berechnungen auf der Basis von Material zu erlangen waren, das in den einzelnen Quellen unterschiedliche Angaben enthält. Durch Vergleiche wurde versucht, das nur beschränkt vorhandene Material zu verifizieren.
- 8) Berechnungen auf Grund der unterschiedlichen Angaben ergaben Werte zwischen ca. 730.000 und 865.000 t
- 9) Nach einer Auskunft des Vereinigten Betriebsarchivs der Kaliindustrie, Staßfurt, vom 6.5.75, Brief im Besitz des Verfassers;  
abweichende Zahlen, da auf kg Reinstickstoff umgerechnet, finden sich bei Woermann, Emil, Zehn Jahre Erzeugungsschlacht und Ernährungswirtschaft, in: DAP, 2. Jg., Heft 4/5, 1944, S. 118
- 10) Statistisches Handbuch, S. 187
- 11) Hanau/Plate, a.a.O., S. 21
- 12) Berechnungen auf Grund der unterschiedlichen Angaben ergaben Werte zwischen ca. 50.000 und 150.000 t
- 13) Woermann, Emil, a.a.O., S. 118
- 14) Handbuch, S. 187
- 15) ZStA, Fall XI, Nr. 411, ADB 120 B, Dok. R-124, S. 55, Protokoll der 20. Sitzung der Zentralen Planung am 29.10.42

- 16) Ebenda, S. 86, Protokoll der 29. Sitzung der Zentralen Planung am 18.11.42;  
vgl. auch Deutschlands Rüstung im Zweiten Weltkrieg, Hitlers Konferenzen mit Albert Speer 1942 - 45, herausgegeben und eingeleitet Willy A. Boelcke, Frankfurt/Main 1969, S. 264
- 17) ZStA, Fall XI, Nr. 411, ADB 120 B, Dok. R-124, S. 197, Protokoll der 57. Sitzung der Zentralen Planung am 18.5.44
- 18) Berechnet nach Effects, S. 88, Table 53, Monthly production and use of nitrogen in Greater Germany, January 1944 - April 1945
- 19) Ebenda, S. 87, Table 52, Supply and use of nitrogen in Greater Germany 1938/39 - 1943/44;  
Wiederum andere Daten auf anderer Berechnungsbasis geben Hanau/Plate, a.a.O., S. 21:

Verbrauch an Stickstoffdünger in 1000 t Reingehalt

1938	718
1939	704
1940	675
1941	621
1942	506
1943	360
1944	347 (Effects, Table 53, S. 88)

- 20) Effects, S. 88, Table 53
- 21) Berechnet nach ebenda
- 22) Ebenda, S. 87, Table 52
- 23) Geplanter Verbrauch, vgl. ZStA, Fall XI, ADB 120 B, Nr. 411, Dok. R-124, S. 198, Protokoll der 57. Sitzung der Zentralen Planung am 18.5.44;  
zum Teil finden sich noch höhere Zahlen in den Quellen, z.B. für 1942/43 245.000 t in Deutschlands Rüstung im Zweiten Weltkrieg, a.a.O., S. 264
- 24) ZStA, REM, Nr. 2348, Berichte über Wagengestellung April 1944, August 1944 und September 1944, zusammengestellt nach Bl. 14, 17 und 19
- 25) Handbook, Pr. 3
- 26) Hanau/Plate, a.a.O., S. 21
- 27) Handbook, Pr. 4 f
- 28) Handbook, Part I, B 1a - f
- 29) Handbook, La A II 2
- 30) Handbook, La A II 1
- 31) Handbook, La B 1
- 32) Die Berechnungen erfolgten nach den Angaben für die einzelnen Fruchtarten im Handbook, a.a.O..  
Ebenda finden sich Durchschnittsberechnungen, die auf Grund mechanischer Gruppenbildung und nicht erfolgter Berücksichtigung des Jahres 1944 ein weniger differenziertes Bild ergeben. Überprüfungen ergaben zudem in einigen Fällen Abweichungen, bezogen auf Einzelangaben bei den Fruchtarten.  
Abweichungen in den Jahresgruppierungen ergeben sich aus fehlenden Angaben.

- 33) Handbook, La B 2
- 34) Vgl. Anm. 32
- 35) Handbook, La B 3
- 36) Vgl. Anm. 32
- 37) Handbook, La B 8
- 38) Vgl. Anm. 32
- 39) Handbook, La B 4
- 40) Vgl. Anm. 32
- 41) Handbook, La B 5
- 42) Vgl. Anm. 32
- 43) Handbook, La B 6
- 44) Vgl. Anm. 32
- 45) Handbook, La B 7
- 46) Vgl. Anm. 32
- 47) Brandt, Karl, Management of Food and Agriculture in the German-occupied and other areas of Fortress Europe, A Study in Military Government, Stanford, California, o.J. (1953), S. 610 (zitiert nach Emil Woermann, Schaubilder zur deutschen und europäischen Ernährungswirtschaft, Institut für europäische Landbauforschung und Ernährungswirtschaft, Berlin 1944)
- 48) Hanau/Plate, a.a.O., S. 49, nach Material der Schaubilder (s. Anm. 47) und unveröffentlichtem Material der Hauptvereinigung der deutschen Getreide- und Futtermittelwirtschaft.  
Die Differenzen bei den Einfuhrzahlen erklären sich daraus, daß Brandt den Wehrmachtsverbrauch in den okkupierten Ländern mit berücksichtigt.
- 49) Zusammengestellt aus Handbook, La G 16 a, b, c, d, Futtergetreide, Brotgetreide und Gesamtablieferung berechnet;  
in Statistisches Handbuch, a.a.O., S. 490, finden sich z.T. geringfügig höher liegende Zahlen
- 50) StAM, Landesbauernschaft Sachsen-Anhalt, Nr. 241, Bl. 24, Lagebericht der Landwirtschaft für August 1944, vom 6.9.44
- 51) Ebenda, Nr. 365, Berichte über Getreideablieferung
- 52) StAP, Landesbauernschaft Kurmark, Nr. 15, Bl. 10, Material für Landeshauptabteilungsleiter III Sievers
- 53) Handbook, La B 22
- 54) Vgl. Anm. 32
- 55) Hanau/Plate, a.a.O., S. 55
- 56) Handbook, La B 23
- 57) Vgl. Anm. 32
- 58) Handbook, La B 24
- 59) Vgl. Anm. 32
- 60) Handbook, La B 29

- 61) Vgl. Anm. 32
- 62) Handbook, La B 27 b
- 63) Vgl. Anm. 32
- 64) Handbook, La B 3o
- 65) Ebenda, La B 28 b
- 66) Woermann, Emil, Schaubilder zur deutschen und europäischen Ernährungswirtschaft, zitiert bei Riecke, Hans-Joachim, Ernährung und Landwirtschaft im Kriege. In: Bilanz des Zweiten Weltkriegs, Oldenburg 1953, S. 342
- 67) Zahlen zusammengestellt nach ZStA, Fall XI, Nr. 392, ADB 1o6, Bl. 29 f., Dok. NG-453, Denkschrift Darrès „Die Aufgaben der Produktion in der Landwirtschaft“ vom 27.11.39
- 68) Hanau/Plate, a.a.O., S. 82
- 69) Statistisches Handbuch, S. 19o und 215, Es handelt sich um Milch- und Milcharbeitskühe, im Handbook, La E I R<sub>2</sub> Ia finden sich zum Teil höher liegende Zahlen, die sich daraus erklären, daß im Handbook die Dezemberzählung und hier der Durchschnittsbestand angegeben sind;  
bei Woermann, Emil, Zehn Jahre Erzeugungsschlacht und Ernährungswirtschaft, in: DAP, 2. Jg., Heft 4/5 1944, S. 12o, finden sich erheblich höhere Angaben für den Gesamttrinderbestand, z.B.  

1939	23,8 Mio Stück
194o	23,5 " "
1941	23,1 " "
1942	22,8 " "
1943	22,9 " "

Sie erklären sich aus der Zugrundelegung des Gebiets-  
zustandes vom 1.9.39
- 7o) Statistisches Handbuch, S. 215, 5. I.
- 71) Ebenda, 5. II.
- 72) Ebenda
- 73) Hanau/Plate, a.a.O., S. 76
- 74) Ebenda, S. 79
- 75) Woermann, Emil, Zehn Jahre Erzeugungsschlacht und Ernährungswirtschaft, in: DAP, 2. Jg., Heft 4/5 1944, S. 12o
- 76) Hanau/Plate, a.a.O., S. 84
- 77) Ebenda, S. 88, Zu beachten sind die von Tabelle 66 abweichenden Werte, die sich möglicherweise aus der Nichtberücksichtigung der Vorratshaltung erklären.
- 78) Statistisches Handbuch, S. 222
- 79) Hanau/Plate, a.a.O., S. 111
- 8o) Statistisches Handbuch, S. 231
- 81) Ebenda, S. 23o



- 82) Ebenda, S. 190
- 83) Ebenda, S. 192
- 84) Zusammengestellt nach Statistisches Handbuch, S. 214
- 85) StAW, Landesbauernschaft Thüringen, Nr. 637, Zusammen-  
gestellt aus D 3d bis D 3f, Schweinebestände 1939 -  
1944
- 86) Hanau/Plate, a.a.O., S. 105
- 87) Ebenda, S. 111
- 88) Statistisches Handbuch, S. 223
- 89) Ebenda, S. 231
- 90) Ebenda, S. 191
- 91) Ebenda, S. 193
- 92) Ebenda, S. 231
- 93) Ebenda

**T h e s e n**

zur Dissertationsschrift "Untersuchungen zur Agrarpolitik und Landwirtschaft im faschistischen Deutschland während des zweiten Weltkrieges (1942 - 1945)"

1. Die Agrarpolitik des faschistischen Deutschlands war in zunehmendem Maße darauf gerichtet, die deutsche Landwirtschaft in die Vorbereitung und Durchführung des im Interesse des deutschen Monopolkapitals entfesselten zweiten Weltkrieges umfassend einzubeziehen.  
Durch ein frühzeitig ausgebildetes und im Laufe des Krieges vervollkommnetes System staatsmonopolistischer Regulierung und Lenkung wurde das ökonomische Potential der Landwirtschaft weitgehend für die faschistische Kriegswirtschaft als wichtiger Basis für die Durchsetzung der Expansionsbestrebungen des deutschen Imperialismus nutzbar gemacht.
2. Das nach dem Überfall auf die Sowjetunion 1941 und besonders mit der Niederlage der faschistischen Wehrmacht vor Lockau deutlich sichtbar werdende Scheitern der Blitzkriegsstrategie bedeutete zugleich eine Krise der ihr zugrunde liegenden kriegswirtschaftlichen Konzeption. Die aus dieser Lage resultierenden Überlegungen der herrschenden Kreise in Deutschland im Hinblick auf die Reorganisation der Kriegswirtschaft und die Umorientierung auf einen länger dauernden Krieg betrafen auch die Organisation der Kriegsernährungswirtschaft.
3. Ein erkennbarer Ausdruck der Veränderungen war die faktische Absetzung des bisherigen Reichsbauernführers und Landwirtschaftsministers Darré und seine Ersetzung durch den Staatssekretär Backe im Mai 1942. Diese Umbesetzung stellte den Abschluß eines 1936 beginnenden Prozesses der Beschränkung des realen Einflusses Darrés und des Machtzuwachses von Backe dar.

Die für den deutschen Imperialismus auf dem Gebiet der Ernährungswirtschaft kritische Lage zwang im Frühjahr 1942 zu einer Beseitigung des die Effektivität beeinträchtigenden personellen Dualismus.

4. In der konkreten historischen Situation ließen Backe aus der Sicht der faschistischen Machthaber und ihrer Hintermänner besonders seine erzeugungspolitischen Überlegungen und Orientierungen, seine Vorstellungen über die Organisation einer den Interessen der deutschen Monopole untergeordneten arbeitsteiligen europäischen Landwirtschaft und seine Konzeption für die landwirtschaftliche Ausplünderung der Sowjetunion geeignet erscheinen, die ihm übertragenen Aufgaben bei der Realisierung der verbrecherischen Ziele des deutschen Imperialismus zu lösen.
5. Backe zog aus der bestehenden kriegswirtschaftlichen Lage Konsequenzen für seinen Verantwortungsbereich, indem er den agrarpolitischen und landwirtschaftlichen Leitungs- und Regulierungsmechanismus mit dem Ziel, die Arbeit zu intensivieren und seine Effektivität für die Kriegsführung zu erhöhen, verdichtete und straffte. Nach den im engeren Sinne die Kriegswirtschaft betreffenden Regelungen war ein Ergebnis der eingeleiteten Maßnahmen die Beseitigung des bislang bestehenden institutionellen Dualismus von Reichsnährstand und faschistischer Partei in bezug auf die ideologische Beeinflussung der Landbevölkerung durch konsequente Unterstellung dieses Bereiches unter die Nazipartei.
6. Um den aus dem Kriegsverlauf sich ergebenden ständig wachsenden Anforderungen an die Landwirtschaft als Teil der Kriegswirtschaft entsprechen zu können, wurde der Druck auf die Landbevölkerung erhöht. Dabei wurden die Mittel des umfangreichen Repressiv- und Terrorapparates des faschistischen Regimes kombiniert mit einer massiven Propaganda eingesetzt. Die konsequente und umfassende Anwendung der differenzierten Zwangsmaßnahmen war Ausdruck

der Tatsache, daß sich die faschistische Agrarführung gezwungen sah, zur Aufrechterhaltung der Produktion ihre Eingriffe in die Führung des einzelnen Betriebes zu intensivieren. Sie hatte ihre Ursache auch darin, daß die ländliche Bevölkerung im Ergebnis der faschistischen Niederlagen 1943 und 1944 die Lage zunehmend realistischer zu beurteilen begann. Vor allem resultierte sie aus der außerordentlichen Bedeutung der Nahrungsmittelversorgung für die Haltung und Stimmung der Gesamtbevölkerung.

7. Die Bedingungen der landwirtschaftlichen Produktion im faschistischen Deutschland während des zweiten Weltkrieges wurden entscheidend durch die Möglichkeiten zur Bereitstellung von Arbeitskräften, Mineraldüngemitteln sowie landwirtschaftlichen Maschinen und Geräten bestimmt.
8. Ab 1942 standen im Gefolge der im großen Umfange durchgeführten Zwangsverschleppungen ausländischer Bürger in der deutschen Landwirtschaft Arbeitskräfte bis fast zum Kriegsende in ausreichender Anzahl zur Verfügung. Mit dem quantitativen Ausgleich der relativ hohen Einziehungsquoten aus der Landwirtschaft zur faschistischen Wehrmacht war jedoch keine Kompensation der qualitativen Veränderungen (Ausbildung, Erfahrungsgrad, Qualifikation) im Arbeitskräftebereich verbunden. Die Mobilisierung innerdeutscher Arbeitskräfte reserven wurde erst unter dem wachsenden Druck ökonomischer Zwänge gegen die bestehenden politischen Bedenken verstärkt.
9. Die Versorgung der Landwirtschaft mit Mineraldünger wies während des gesamten Krieges eine absolut fallende Tendenz auf, wobei besonders in den letzten beiden Kriegsjahren eine wachsende Abnahme der zur Verfügung stehenden Düngermengen zu verzeichnen war. Dieser Prozeß verlief bei den einzelnen Düngergruppen unterschiedlich. Die sich verringern den Düngergaben hatten hinsichtlich der Nährstoffversorgung der Böden sowohl unmittelbare als auch Langzeitwirkungen für die Bodenfruchtbarkeit.

10. Die Bereitstellung von Landtechnik wurde entscheidend von der Materialbereitstellung und der vorhandenen Produktionskapazität beeinflusst. Bei ebenso absolut fallender Tendenz für die gesamte Kriegszeit ergaben sich im Kriegsverlauf in Abhängigkeit besonders von den Aggressionsplänen gegenüber der Sowjetunion Schwankungen in der Produktion. In den letzten beiden Kriegsjahren traten dann ständig zunehmende Kürzungen der Materialkontingente ein. Selbst die drastisch reduzierten Kontingente konnten aufgrund der immer beschränkteren Produktionskapazität nicht mehr vollständig verarbeitet werden.
11. Bei den Betriebsmitteln Mineraldünger und Landtechnik war die unmittelbare und im Verlauf des Krieges zunehmende direkte Konkurrenz der Rüstung besonders deutlich. Die Situation z.B. bei der Landtechnik mit einer zunehmenden Anwendung von Handgeräten kam einem Rückschritt in der Anwendung der Agrartechnik in der deutschen Landwirtschaft gleich. Die unzureichende Versorgung der Landwirtschaft mit wichtigen Produktionsmitteln hatte Auswirkungen, die zeitlich lange über den Zusammenbruch des faschistischen Regimes hinausreichten und die landwirtschaftliche Produktion auch nach 1945 noch beeinträchtigten.
12. Die landwirtschaftliche Produktion während des Krieges ist unter Berücksichtigung der Möglichkeiten zur anreichenden Bereitstellung von Produktionsmitteln und Arbeitskräften zu betrachten. In der ersten Periode des zweiten Weltkrieges reichten die dem deutschen Imperialismus zur Verfügung stehenden Ressourcen aus, die mit der Blitzkriegsstrategie verbundenen Forderungen an die deutsche Landwirtschaft im wesentlichen zu erfüllen. Das Scheitern dieser Strategie durch den heldenhaften Widerstandskampf der Völker der Sowjetunion ließ zunehmend Gesetzmäßigkeiten der landwirtschaftlichen Produktion wirksam werden, die sich gegen die Vorhaben der faschistischen Machthaber richten mußten. Die aus den ständig wachsenden Ansprüchen der militärischen Kriegsführung resultierenden Einschränkungen bei der Zuführung von Produktionsmitteln hatten eine Abnahme des Umfangs der land-

wirtschaftlichen Produktion zur Folge. Die durch den imperialistischen Krieg hervorgerufenen Produktionsbedingungen und die zu seiner Führung erforderlichen Voraussetzungen auf dem Gebiet der Landwirtschaft standen sich diametral gegenüber.

13. Bei der Nutzung des Bodens als dem Hauptproduktionsmittel der Landwirtschaft wird das ernährungswirtschaftliche Leistungsvermögen wesentlich von einer optimalen Gestaltung des Anbaugesüßes für die Erfordernisse der Pflanzen- und Tierproduktion bestimmt. Veränderungen der Anbaustruktur sind unter Beachtung essentieller Anforderungen des Grundbedarfs menschlicher und tierischer Ernährung in gewissem Umfang möglich. Den Bemühungen um Korrekturen im Anbaugesüße zugunsten nährwert-ertragreicher Kulturen stellten sich mit zunehmender Kriegsdauer Probleme entgegen, die sich aus dem hohen Arbeits-, Technik- und Düngermittelaufwand ergaben, der bei dem sich mehr und mehr verringernden Potential immer ungenügender erbracht werden konnte.
14. Die Pflanzenproduktion während des Krieges war dadurch gekennzeichnet, daß die intensiven Kriegsvorbereitungen auf landwirtschaftlichem Gebiet relativ erfolgreich in der Hinsicht waren, daß es gelang, die Ernten bei insgesamt sinkender Tendenz - mit Unterschieden bei den einzelnen Kulturen - über einen längeren Zeitraum bis etwa ins Wirtschaftsjahr 1943/44 auf einem Niveau zu halten, das eine Ernährungskatastrophe verhinderte. Mit dem Wirtschaftsjahr 1943/44 setzte allgemein ein zunehmendes Absinken der Hektarerträge und Erntemengen ein, das seine Ursachen in den kriegsbedingten Einschränkungen auf dem Betriebsmittel-sektor hatte. Die Hektarerträge während des Krieges lagen im allgemeinen unter denen der Jahre der Kriegsvorbereitung 1934 bis 1939, überschritten aber in der Regel die der Jahre 1928 bis 1933.

15. Die Erntemengen während der Kriegszeit belegten die Bestrebungen für Veränderungen im Anbauegefüge. Während beim Getreideanbau, ausgenommen Menggetreide, die Erntemengen der Kriegszeit die der Jahre zuvor zum Teil erheblich unterschritten, war bei den Hackfruchtkulturen, insbesondere bei Rüben, ein Anwachsen der Erntemengen durch Extensivierung des Anbaus festzustellen. Die Entwicklung bei den Hackfrüchten ist vor allem unter dem Gesichtspunkt der Bereitstellung von Viehfutter zu betrachten. Eine Ausweitung des Anbaus erfolgte ebenso bei Ölfrüchten, die zur Deckung des Fettbedarfs dringend benötigt wurden.
16. Die Tierproduktion basierte entscheidend auf den Vorleistungen der Pflanzenproduktion durch die Erzeugung des notwendigen Futters. In diesem Zusammenhang wirkte als circulus vitiosus die Kausalkette Mangel an Futter - Abbau der Viehbestände - Einschränkung des Fleisch- und Fettverbrauchs - steigender menschlicher Verzehr an pflanzlichen Erzeugnissen - weitere Beschränkung des Futterrestes usw. Von diesen Bedingungen waren die Rinderbestände wegen ihrer Futteransprüche als auch wegen ihrer Doppelfunktion als Fett- und Fleischlieferant weniger betroffen als die Schweinebestände, die wegen ihres speziellen Futterbedarfs in besonders starker Konkurrenz zum menschlichen Verzehr pflanzlicher Produkte standen.
17. Das abnehmende Futteraufkommen im Kriege führte zu Anpassungen des Gesamtviehbestandes an die Fütterungsmöglichkeiten. Für die Versorgung der Bevölkerung mit Fleisch bedeuteten diese kriegsbedingten Schlachtungen eine einschneidende Verschlechterung ihrer Ernährung. Für die Zivilbevölkerung stand im letzten Kriegsjahr nicht einmal mehr die Hälfte des durchschnittlichen Pro-Kopf-Verbrauches des letzten Vorkriegsjahres zur Verfügung. Die Abnahme der verfügbaren Fleischmenge erfolgte in den letzten Kriegsjahren schneller.

18. Insgesamt gesehen ging die landwirtschaftliche Produktion bis zum Ende der faschistischen Herrschaft in einem Umfang zurück, der das für die normale menschliche Ernährung anzunehmende Existenzminimum bei Kriegsende unterschritt. Die landwirtschaftliche Erzeugung sicherte andererseits bis etwa Mitte 1944 die Befriedigung eines Mindestbedarfes der Zivilbevölkerung und der faschistischen Wehrmacht und schuf damit eine Voraussetzung für die Erhaltung der menschlichen Arbeitskraft der in der Kriegswirtschaft Tätigen und des Gesundheitszustandes der Soldaten der faschistischen Armee. Die deutsche Landwirtschaft erarbeitete unter massivem staatsmonopolistischem Druck Möglichkeiten für die Führung des imperialistischen Krieges.
19. Angesichts des Zusammenbruchs des faschistischen Regimes unter den Schlägen der Sowjetarmee und ihrer Verbündeten waren die Maßnahmen der faschistischen Agrarführung wesentlich von ad hoc-Entscheidungen unter Ausnutzung des verbliebenen engen Spielraums bestimmt. Die unmittelbaren Auswirkungen des Krieges und der erreichte Grad der Zerrüttung der deutschen Landwirtschaft erlaubte nur noch Aktivitäten, die von den sich überstürzenden militärischen Ereignissen maßgeblich beeinflusst wurden.
20. In den letzten Wochen des Krieges unternommene Versuche, den totalen Zusammenbruch des faschistischen Deutschland zu verhindern, ordnen sich in die Konzeption führender Vertreter der herrschenden Klasse ein, wesentliche Machtgrundlagen des deutschen Imperialismus über die Niederlage hinweg zu retten. Dabei spielten Ernährungsfragen wegen ihrer entscheidenden Relevanz für die Haltung und Stimmung der Massen unter dem Blickwinkel, einer Revolutionierung vorzubeugen, eine wichtige Rolle.



21. Bei dem Versuch, mittels der "Regierung Dönitz" die Kontinuität imperialistischer Machtausübung über den Zusammenbruch des faschistischen Regimes hinweg zu gewährleisten, bedienten sich die hinter einer solchen Konzeption stehenden Vertreter des deutschen Imperialismus auch der Ernährungsproblematik. Diese Kreise versuchten, die von ihnen herbeigeführte und zu verantwortende katastrophale Ernährungslage durch Offerierung der "Sachkenntnisse" der faschistischen Agrarführung in politisches Kapital umzumünzen.
  
22. Alle auf dem Gebiet der Land- und Ernährungswirtschaft in der Vorbereitung und bei der Führung des verbrecherischen Krieges eingeleiteten Maßnahmen dienten dem Versuch, den letztlich unlösbaren Widerspruch zwischen den angestrebten Zielen des deutschen Imperialismus und den vorhandenen Möglichkeiten auch auf diesem Gebiet zu überbrücken. Mittels eines sich ständig verstärkenden staatsmonopolistischen Drucks, einer demagogischen Propaganda und eines der faschistischen Form imperialistischer Machtausübung wesenseigenen Terrors wurden aus der Landwirtschaft und den in ihr arbeitenden Menschen die Leistungen herausgepreßt, die im Rahmen der faschistischen Kriegswirtschaft erbracht wurden. Die auf diese Weise erzielten "Leistungen" sind in der Geschichte des deutschen Volkes für immer mit den größten Verbrechen des deutschen Imperialismus verbunden.